

1581 DISKETTESTATION



Commodore 1581 er en 3 1/2" diskteststation, der kan bruges sammen med Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16.

Commodore 1581 kører med double-sided, double density 3 1/2" disketter, hvor der kan lagres over 800 Kb på en enkelt diskette. Commodore 1581 vælger automatisk den rigtige overførselshastighed, afhængig af hvilken computer den tilsluttes. 1581 kan således også udnytte C128/C128D's mulighed for fastload.

Tilsluttes 1581 C64, PLUS/4 eller C 16, vil den benytte disse computers normale disketteoverførselshastigheder. På C64 er der dog mulighed for hurtigere indlæsning af programmer ved hjælp af programmet ZAP-LOAD 64, som findes på den medfølgende test/demodiskette.

Diskteststationen kobles direkte til Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16. Dermed opnås en særdeles effektiv arbejdsplads med hurtig adgang til store datamængder.

Sammen med en af de nævnte computere, en monitor 1802/1084 og en af Commodores printere MPS 1200, MPS 1500C eller typehjulsprinteren DPS 1120 udgør 1581 diskteststationen et dataanlæg af professionel standard.

Specifikationer:

RAM lager	8 Kb
ROM lager	32 Kb
Organisation	Enhver 3 1/2" double-sided diskette af god kvalitet kan bruges

Kapacitet:

GCR format	1 Mb
Total uformatteret	808,960 bytes
Total formatteret	802,640 bytes
Største sekventielle fil	ca. 800K
Største relative fil	65535
Records pr. fil	296
Filer pr. diskette	80
Spor pr. diskette	Logisk 40 (0-39)
Sektorer pr. spor	Fysisk 10 (1-20)
Frie blokke	3160
Bytes pr. sektor	Logisk 256
	Fysisk 512

Interface	Direkte tilkobling til Commodore 128/128D, C64, PLUS/4 og C16
-----------	---

Stikforbindelse	2 x 6 polet DIN stik
-----------------	----------------------

Driftsdata	Netspænding 220 Volt/50 Hz
------------	----------------------------

Omskifter	Apparatnummer 8 - 11
-----------	----------------------

Dimensioner	Højde 63 mm
	Bredde 140 mm
	Dybde 230 mm
	Vægt 1,4 kg